Index of Claims

Α	ppli	cati	on/	Con	troi	No.

10/656,339

Examiner

Peter A. Hruskoci

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MAX ET AL. Art Unit

1724

√	Rejected
_	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled	
+	Restricted	

Z	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
o	Objected

The second color	
1 1 1 101 102 102 103 103 103 104 153 104 105 105 106 104 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 <td></td>	
1 1 1 101 102 102 103 103 103 104 153 104 105 105 106 104 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 <td> </td>	
1 1 1 101 102 102 103 103 103 104 153 104 105 105 106 104 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 <td> </td>	
102	$\sqcup \sqcup$
103	\Box
104 105 105 105 106 106 107 107 108 109 109 100 110 111 111 112 112 112 113 114 114 115 115 116 117 118 117 118 119 119 119 119 120 121 121 121 122 122 122 123 124 124 124 125 126 126 126 126 127 128 127 128	\vdash
5	+++
6 C) 7 V 7 V 107 8 V 108 9 10 10 V 60 11 V 61 12 V 62 13 V 63 14 V 64 15 V 65 16 V 66 17 V 66 111 V 111 V 62 V 112 V 113 V 64 114 V 65 15 V 66 17 V 67 117 V 68 118 V 68 19 V 69 20 V 70 21 V 71 22 V 72 23 V 74 25 V 75 26 V 76 27 V 78	
10	++
8 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
9 10 59 109 110 10 11 60 110 111 11 61 111 111 111 12 62 112 12 13 14 13 63 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 120 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 128 <t< td=""><td> </td></t<>	
10 11 60 110 111 11 12 61 111 111 12 13 62 1112 112 13 14 64 1113 113 14 64 114 114 115 15 65 115 115 116 17 67 117 117 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 124 124 125 125 126 126 126 127 127 128 <t< td=""><td> </td></t<>	
11 12 11 61 111 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 117 117 118 118 118 119 119 120 119 120 120 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 124 124 125 126 126 127 128 </td <td> </td>	
12 1 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 116 117 117 117 117 118 118 118 119 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 124 124 124 125 125 126 127 127 127 128<	
13 14 15 16 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 110	
14 64 114 15 16 115 16 115 115 17 116 116 17 18 117 18 118 118 19 68 118 20 119 70 21 71 120 21 72 122 23 74 124 25 76 125 26 77 127 28 128	
15 65 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 123 123 123 124 124 125 126 126 127 127 128 1	
16 1 66 116 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 1	
17 18 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 128	
18 19 68 118 119 20 70 119 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 76 126 126 27 78 128 128	
19 1 69 119 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 128	
20 70 21 120 22 121 22 122 23 123 24 124 25 76 27 126 28 78	
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78	
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78	
24 124 25 7 26 76 27 127 28 78	
25 V 75 125 126 126 27 77 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	
25 V 75 125 126 126 27 77 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	
27	
28	
28	\Box
29 79 129 129	$\sqcup \bot$
30 80 130	$\sqcup \sqcup \sqcup$
31 81 131	\vdash
32 132 132	++
33 133 133	+++
34 84 134	 - - -
35	
	 - -
37	
38 39 139 139 139	+++
40 90 140 140	
41 91 141	
42 92 142	
43 93 143	
44 94 144 144	
45 95 145	
46 96 146 146	
47 97 147	
48 98 148	
49 99 1149 149	
50 100 150 150	